

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-wodne-kraken-elite-420-rgb-lcd-biale-p-392318.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Chłodzenie wodne Kraken elite 420 RGB LCD białe

Cena brutto	1 655,99 zł
Cena netto	1 346,33 zł
Numer katalogowy	AWNZXWPW0000061
Kod producenta	RL-KR42E-W2
Kod EAN	5056547204215
Uwaga	CE+WEEE
Rodzaj złącza (zasilanie went.)	4-pin
Gwarancja	72 mc.
Technologia chłodzenia	Ciecżą
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Radiator (CPU)	Aluminium
Przepływ powietrza	98.61
Podstawka / Blok CPU	Miedziany
Podświetlenie	RGB
Prędkość wentylatora (maks.)	2000
Wentylator	14 cm
Liczba wentylatorów	3
Poziom hałasu	34.5
Waga	1.98
Akcesoria w zestawie	Zestaw elementów montażowych
Wymiary	Długość radiatora 457 mm Szerokość radiatora 140 mm Wysokość radiatora 27 mm Długość blokopompy 93.5 mm Szerokość blokopompy 93.5 mm Wysokość blokopompy 65 mm
Pozostałe parametry	Rozmiar chłodzenia 420 mm Żywotność wentylatora 60000 h Typ łożyska FDB (Fluid Dynamic Bearing) Złącza 8-Pin Napięcie znamionowe 12 VDC Maksymalne ciśnienie statyczne 3.2 mmH2O Moc wentylatora 4.05 W Materiał chłodnicy Aluminium Materiał blokopompy Miedź,

Opis produktu



Nowa odsłona Kraken Elite powraca w jeszcze lepszej formie napędzana przez zaprojektowaną na zamówienie pompę NZXT Turbine, która zapewnia imponujący, aż 10% wzrost wydajności chłodzenia CPU*. Olśniewający ekran IPS o przekątnej 2,72 cala z dynamicznym pierścieniem RGB oferuje nieograniczone możliwości personalizacji, czyniąc Kraken Elite efektywnym punktem centralnym każdej konfiguracji.

*Na podstawie testów oporu cieplnego Kraken Elite 240 RGB (2024) vs. Kraken Elite 240 RGB (2023) metodą Intel Open Bench.

Zaprojektowana przez NZXT pompa Turbine zapewnia wysoki przepływ i ciśnienie, dostarczając mocne, a jednocześnie ciche chłodzenie procesora.

Żywy obraz na ekranie IPS 2,72 cala o ostrej rozdzielczości 640x640, płynności 60 Hz i szerokich kątach widzenia.

Personalizacja ekranu wyświetlaj ulubione GIF-y i obrazy, monitoruj parametry systemu w czasie rzeczywistym, integruj ze Spotify, YouTube i innymi aplikacjami.

Dynamiczny pierścień RGB twórz własne efekty świetlne lub synchronizuj je z zawartością ekranu oraz innymi urządzeniami RGB.

Wentylator RGB Core zapewnia optymalny przepływ powietrza i żywe podświetlenie przy uproszczonym systemie połączeń.

Łatwa instalacja fabrycznie nałożona pasta termoprzewodząca, pojedynczy kabel i uchwyty montażowe bez użycia narzędzi dla najnowszych gniazd Intel i AMD.

Trwałe i bezpieczne przewody wydłużone gumowe węże w oplocie zapobiegają przeciekom i zapewniają długotrwałą niezawodność.

Białe chłodzenie wodne CPU z trzema wentylatorami RGB oraz okrągłym wyświetlaczem cyfrowym na pompie, połączone z białymi przewodami w oplocie. Wyświetlacz pokazuje temperaturę procesora oraz cieczy chłodzącej.